

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

CDC40 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4295R

Artikelname	CDC40 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4295R
Hersteller Artikelnummer	bs-4295R
Alternativnummer	BSS-BS-4295R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Associates with the spliceosome late in the splicing pathway and may function in the second step of pre-mRNA splicing....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51362
UniProt	O60508
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDC40

Target-Kategorie	CDC40
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)